

27th September 1958]

Foreign tour of Chief Engineer for Electricity

* 587 Q.—SRI S. LAZAR: Will the Hon. the Minister for Electricity be pleased to state—

(a) whether the Chief Engineer for Electricity was sent abroad officially during the current year;

(b) if so, the purpose of his visit abroad; and

(c) the fruits of his mission?

THE HON. SRI V. RAMAIAH: The Chief Engineer (Electricity) was deputed by the Madras State Electricity Board to West Germany in January 1958 for expediting the despatch of the generators required for the Periyar Project. He visited the Manufacturer's Works in Berlin and succeeded in advancing the date of delivery of the generators by about 10 weeks. The first generator received from West Germany is proposed to be commissioned in October 1958.

Manufacture of fancy articles.

* 588 Q.—SRI P. G. MANICKAM: கனம் உள் விவகார அமைச்சர் அவர்கள் தயவுசெய்து பதிலளிப்பாரா—

(அ) பனை ஒலைகளைக் கொண்டு நவீனமுறையில் சாமான்களைத் தயாரிப்பதற்காகப் பயிற்சியளிக்க சென்னை ராஜ்யத்திலே 1957-ம் வருஷத்தில் நிறுவப்பட்ட நான்கு தொழிற் பயிற்சி நிலையங்களிலும் என்னென்ன விதமான சாமான்களைச் செய்வதற்கான பயிற்சிகள் கொடுக்கப்பட்டன?

(ஆ) 1958-ம் ஆண்டில் இத்தொழில் பயிற்சி நிலையங்கள் எந்தெந்த இடங்களிலே நிறுவப்படும்?

THE HON. SRI M. BHAKTAVATSALAM: (a) Fancy and other utility articles from palmyra leaves such as garlands, lamps, hand bags, money purses, suit cases, baskets, mats, etc.

(b) No Training Centre is proposed to be set up in 1958-59.

* 589 Q.—SRI P. G. MANICKAM: கனம் உள் விவகார அமைச்சர் அவர்கள் தயவுசெய்து பதிலளிப்பாரா—

(அ) பனை, கற்றாழை, புளிச்சை போன்ற தாவர இனங்களிலிருந்து உற்பத்தி செய்யப்படும் கயிறுகளிலிருந்து என்னென்ன விதமான நவீன சாமான்கள் உற்பத்தி செய்ய மாதிரி பயிற்சி தொழிற்சாலையில் (Demonstration-cum-Training Centres) பயிற்சி கொடுக்கப்படுகின்றன?

(ஆ) இப் பயிற்சித் தொழிற்சாலையில் எத்தனை பேர்களுக்குப் பயிற்சி கொடுக்கப்பட்டிருக்கின்றன?

THE HON. SRI M. BHAKTAVATSALAM: (a) & (b) No training centres have been set up for the manufacture of fancy or novel articles from palmyra fibre yarn, aloe fibre yarn, pulichai fibre, etc. Training is, however, being given to 23 workers in the extraction of palmyrah fibre and manufacture of brushes in the three departmental multi-purpose centres at Vedaranyam, Devipatnam, and Kulasekarapatnam, to 12 candidates in spinning of aloe yarn and weaving of mats in the departmental training